

Application No.	Applicant(s)							
10/066,720	XIE ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Susy N Tsang-Foster	1745							

					15	SSUE (	CLASSI	FICATI	ON							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
429 13 4					429	24	26					T				
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																
H	0	1	M	8/04			1									
				1												
				1												
				1												
				1												
(Legal Instruments Examiner) (Date)						Susy Susy :	Tsang Lang J Imany Examine	1-Fost tuste 121	Total Claims Allowed: / 2  O.G. Print Claim(s) Print F							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□ СРА		☐ T.D.			☐ R.1.47				
1	1									limita									
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		<u>ā</u>	Original
1	ŏ		Щ	ō		讧	ō		证	o j		ίĒ	origi,		<u></u>	Origin		Final	iğ
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152		_	182
3	3			33			63			93			123			153			183
2 3 4 5	4			34			64			94			124			154			
5	5			35			65			95			125			155			184
	8			36			66			96		-	126			156			185
7	7			37			67			97			127		-	157			186 187
7 8 9	8			38			68			98			128			158			
	9			39			69			99			129			159			188 189
6	10			40			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			190
12	12			42			72			102			132			162			192
13	13			43			73			103			133	-		163			193
<i>14 15</i>	14			44			74			104			134	-		164			194
15	15			45			75			105			135			165			195
	18			46			76			106			136	-		166			196
17	17			47			77			107	-		137	-		167		-+	197
18	18			48			78	T		108	_		138	-	-	168		-+	198
16	19			49			79	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		109	-		139	-		169		-+	199
Ш	20			50			80			110			140	-		170		$\neg$	200
	21			51			81			111	_		141	-		171	<u> </u>		201
	22			52			82			112			142	-		172			202
	23			53			83			113	-		143	_		173	-		203
	24	_		54			84			114			144	_		174	-		204
	25			55			85			115	_		145	-		175	-		205
	26			56			86			116	_		146	_		176	-		206
	27			57			87			117	_		147	-		177	+		207
	28			58			88			118	_		148			178	H		208
$\longrightarrow$	29			59			89	:::::::::  <b>-</b>		119	-		149			179	H		209
	30			60			90			120	-		150	-		180	H		210